

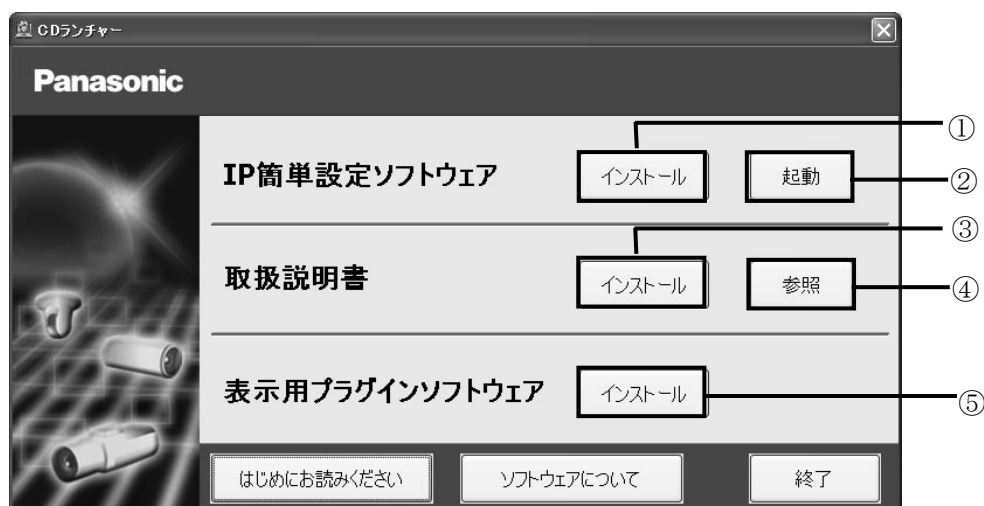
# 取扱説明書 基本編「ネットワーク設定を行う」の変更に ついて

付属 CD-ROM 内の CD ランチャーを使用することにより、取扱説明書 基本編の「ネットワーク設定を行う」の手順が変更になりました。本説明書をお読みの上、ネットワーク設定を行ってください。

## 1. CDランチャーについて

付属のCD-ROMをPCのCD-ROMドライブに入れると、自動的にCDランチャーが起動し、使用許諾契約が表示されます。使用許諾契約をお読みのうえ、「使用許諾契約の条項に同意します。」を選択し、[OK]をクリックしてください。CDランチャーの画面が表示されます。

CDランチャーが起動しない場合は、付属CD-ROM内の「CDLauncher.exe」ファイルをダブルクリックしてください。



付属CD-ROMを使って、次のようなことができます。

- ① IP簡単設定ソフトウェアをPCにインストールすることができます。  
(付属CD-ROM内の「CD-ROMを使用する」の「2.IP簡単設定ソフトウェアをインストールする」を参照)
- ② IP簡単設定ソフトウェアを起動し、本機のネットワークに関する設定をすることができます。  
(本説明書の「3.IP簡単設定ソフトウェアを使用して本機の設定を行う」を参照)
- ③ 取扱説明書をPCにインストールすることができます。  
(付属CD-ROM内の「CD-ROMを使用する」の「4.取扱説明書をインストールする」を参照)
- ④ 取扱説明書を参照することができます。[参照]ボタンをクリックしてください。  
取扱説明書のメニューが表示されます。
- ⑤ 本機の画像の表示用プラグインソフトウェアをPCにインストールすることができます。  
(本説明書の「2.表示用プラグインソフトウェアをインストールする」を参照)

なお、「はじめにお読みください(Readmeファイル)」を必ずお読みのうえ、使用してください。

## 2. 表示用プラグインソフトウェアをインストールする

本機画像を表示するには、表示用プラグインソフトウェア「Network Camera View4S」がPCにインストールされている必要があります。CDランチャーの画面で「表示用プラグインソフトウェア」の[インストール]ボタンをクリックし、画面の指示に従ってインストールしてください。詳しくは、CD-ROM内 取扱説明書 操作・設定編の「表示用プラグインソフトウェアについて」を参照してください。

なお、PCで本機にアクセスし、メッセージが表示された場合は、画面に従ってインストールしてください。

### お知らせ

- ・ 表示用プラグインソフトウェアをアンインストールするには、PCの[コントロールパネル]の[プログラムの追加と削除]より[Network Camera View 4S]を削除してください。

## 3. IP簡単設定ソフトウェアを使用して本機の設定を行う

本機のネットワークに関する設定は、付属CD-ROMのIP簡単設定ソフトウェアを使って行うことができます。本機を複数台設定する場合は、カメラごとに行う必要があります。

IP簡単設定ソフトウェアを使って設定できない場合は、設定メニューのネットワークページで個別に本機とPCの設定を行います。

### 重要

- ・ Microsoft® Windows® 7または、Microsoft® Windows Vista®を使用する場合、IP簡単設定ソフトウェアを起動すると、管理者アカウントのパスワードを要求されることがあります。この場合は、コントロールパネルから「ユーザーアカウント制御」を無効にしてください。
- ・ IP簡単設定ソフトウェアは、ルーターを経由した異なるサブネットからは使用できません。
- ・ 旧バージョンのIP簡単設定ソフトウェア(Ver.2.xx)では、本機を表示したり設定したりすることはできません。
- ・ IP簡単設定ソフトウェアは、セキュリティ強化のため、電源投入後、約20分以上経過すると対象カメラのMACアドレス、IPアドレスが表示されなくなります。(IP簡単設定の有効期間の設定が「20分間」の場合)ただし、初期状態のカメラは約20分経過後も表示されます。

1. CDランチャーのメニュー画面の「IP簡単設定ソフトウェア」の[起動]ボタンをクリックして起動してください。または、PCにインストールしたあとに、作成されたショートカットアイコンをダブルクリックして起動してください。

- ・ 使用許諾契約が表示されますので、使用許諾契約をお読みのうえ、「使用許諾契約の条項に同意します。」を選択し、[OK]をクリックします。

2. 設定する本機のMACアドレス／IPアドレスをクリックし、[ネットワーク設定]ボタンをクリックします。



#### お知らせ

- ・ DHCPサーバーを使用している場合、本機に割り振られたIPアドレスは、IP簡単設定ソフトウェアの [検索] ボタンをクリックすると確認できます。
- ・ IPアドレスが重複している場合、該当するカメラのIPアドレス重複欄に、重複するカメラNo.が表示されます。
- ・ [カメラ画面を開く] ボタンをクリックすると、選択したカメラのライブ画ページが表示されます。
- ・ IPv4／IPv6切替の選択に従い、カメラ一覧表に表示するIPアドレスをIPv4とIPv6で切り換えることができます。
- ・ 各表示項目のタイトルをクリックすると、ソートして表示することができます。

3. ネットワークの各項目を入力し、[保存]ボタンをクリックします。

ネットワーク設定

接続モード ☒ 固定IP ☐ DHCP  
☐ 自動設定(AutoIP)

ポート番号 80

IPv4アドレス 192 . 168 . 0 . 10

サブネットマスク 255 . 255 . 255 . 0

デフォルトゲートウェイ 192 . 168 . 0 . 1

DNS ☐ Auto ☒ Manual

プライマリDNS 0 . 0 . 0 . 0

セカンダリDNS 0 . 0 . 0 . 0

☒ カメラが再起動するまで待つ

保存 戻る

#### お知らせ

- ・「カメラが再起動するまで待つ」のチェックを外すことによって、複数のカメラを連続して設定することができます。

#### 重要

- ・ [保存]ボタンをクリック後、本機への設定が完了するまで約2分かかります。設定が完了する前にEthernetケーブルを抜いて電源を切ると、設定内容が無効になります。再度設定をやり直してください。
- ・ ファイアウォール(ソフト含む)を導入している場合、UDPの全ポートに対してアクセスを許可してください。

## 4. 商標および登録商標について

- ・ Microsoft、Windows、Windows Vistaは、米国Microsoft Corporationの米国及びその他の国における登録商標または商標です。
- ・ Microsoft Corporationのガイドラインに従って画面写真を使用しています。